This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

華民國事利

符:具带性化膜部片動態彈性特徵之吸收物品

(22)申請日期:中華民國82年(1993)10月26日

支電刷・型徳拉・希珠 羅拉格・肌斯・維斯利

中烟広

(71)中 # 人

寶齒公田

(八)化 理 人: 韓區文

[57] 申請專利範圍:

1.一種丟棄式吸收物品,其具有第一腰。 部區域、具有中央區域及該中央區域 各側具有側片之第二腰部區域、縱向 邊線、及末端邊線・此吸收物品包括

液體渗透頂片:

液體不可渗透墊片: 連接至該頂片; 吸收核心・其具有側線而且配置於該 頂片及該墊片之間:

一彈性化側片,配置於該第二腰部區 10. 域之各該側片,各該彈性化側片在橫 向方向彈性地延伸;及

彈性化腰部片,配置於該第二腰部區 域之該中央區域,該彈性化腰部片包 括拉仲層合。其包括一部份之該整片 及彈性腰部片構件。至少一部份之數 彈性腰部片構件自該吸收核心之各該 **侧綠橫向向外延伸**。該拉伸層合機械 地拉伸・使該彈性化側片可在至少横 向方向超越吸收物品之原始平面狀態 20.

- 2. 根據申請專利範圍第1項之吸收物品 ,其中該拉伸層合藉由在彈性腰部片 機件自該吸收核心之各該側線橫向向 外延伸之區機械地拉伸而活化。
- 3. 根據申請專利範圍第1項之吸收物品 ,其中該拉伸層合藉由在彈性腰部片 **構件全部面積機械地拉伸而活化**,
- 4.根據申請專利範圍第3項之吸收物品 · / 其中該吸收核心爲可拉伸的·以不 妨礙該拉伸層合之膨脹。
 - 5.根據申請專利範圍第3項之吸收物品 1. 其中該拉伸層合另外包括一部份之 **胶吸收核心**
- 6.根據申請專利範圍第3項之吸收物品 其中該拉伸層合另外包括一部份之 **該整片•**
 - 7.一種丟棄式吸收物品,其具有第一腰 部區域、具有中央區域及該中央區域 . 各側具有側片之第三腰部區域、縱向

液體渗透頂片;

被體不可渗透整片, 連接至該頂片; 吸收核心, 其具有側線而且配置於該 頂片及該整片之間;

彈性化側片,配置於該第二腰部區域 之各該側片,各該彈性化側片在橫向 方向彈性地延伸,及

彈性化腰部片,配置於該第二腰部區域之該中央區域,該彈性化腰部片包括拉伸層合,其包括一部份之該墊片、位於該墊片及該吸收核心之間之層。 查找之間之彈性腰部片構件,該彈性腰部片構件自該吸收物品之該未端邊緣模樣向向內延伸至該樣向中線附近

腰部片梯件目該吸收物品之該來場及 緣核縱向向內延伸至該縱向中線附近 15. ,及自該吸收核心之各該側緣橫向向 外延仲至該彈性化側片附近。該拉伸 層合在該彈性腰部片構件全部面積機 械地拉伸,使該彈性化側片可在至少 橫向方向超越吸收物品之原始平面狀 20. 腹而彈性地膨脹,及

該吸收核心在至少選擇區未固定於該 拉伸層合。以不妨礙該拉伸層合之膨 服。

- 8. 根據申請專利範圍第7項之吸收物品 •其中該頂片在至少該中央區域拉伸。
- 9. 根據申請專利範圍第8項之吸收物品 其中該拉伸層合包括緊緊繃拉伸層 合・
- 10.根據申請專利範圍第9項之吸收物品 ,其中該彈性腰部片構件包括彈性點 著劑
- 11.根據申請專利範圍第10項之吸收物品 ,其中各該彈性片槽件具有半橢圓形
- 12.根據中語專利範圍第11項之吸收物品 ,其中該吸收核心未在該拉伸層合之 全部面積固定該拉伸層合。
- 13.一種丟棄式吸收物品:其具有第一腰

部區域、具有中央區域及該中央區域 各側具有側片之第二腰部區域、縱向 邊緣、及末端邊緣,此吸收物品包括

液體渗透頂片;

液體不可渗透墊片,連接至該頂片: 吸收核心,其具有侧線及腰部邊緣, 該吸收核心配置於該頂片及該墊片之

彈性腰部特徵,在該第二腰部區域之 該中央區域自該吸收核心之該腰部邊 綠縱向向外延伸;

彈性化側片,配置於數第二腰部區域 之各該側片,各該彈性化側片在橫向 方向彈性地延伸;及

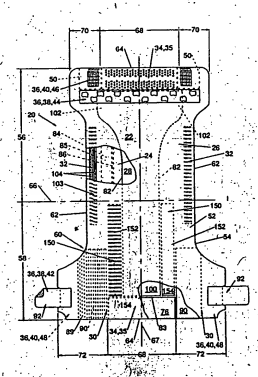
- 14.根據申請專利範圍第13項之吸收物品 1,其中該彈性化廢部片包括零緊聯拉 伸層合。
- 15.根據申請專利範圍第14項之吸收物品 ,其中各該彈性化側片包括拉伸層合 、該拉伸層合包括一部份之該頂片 一部份之該墊片、及位於其間之彈性 側片機件三該拉伸層合機械地拉伸。
- 5. 16.根據申請專利範圍第15項之吸收物品 ,其中該彈性腰部片構件包括彈性泡 沫。

圖示簡單說明:

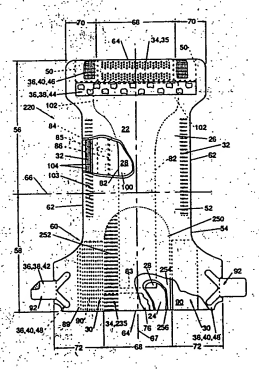
圖 1 爲本創作丟棄式尿布具體實施例 之平面圖 •

-1518-

. Sea



第一個



金一屬

公	些	太
	E	-4

261767

申请	日期	82.10.26		
裳	皷	84204802 (821088)	6 z\$)	A
	. 21	•	**/	C4
44	[R	A611=13/15	261767	
	(以上各欄由本局填註)	201101	

利 説 明 具 彈 性 化 腰 部 片 動 態 彈 性 符 徵 之 吸 收 物 品 文 ·展明名稱 新型名稱 ABSORBENT ARTICLE WITH DYNAMIC ELASTIC FEATURE COMPRISING ELASTICIZED HIP PANELS 英 丈 1.克雷爾·聖德拉 2.羅拉格·凱斯· 3.中畑 広 拉·希茲·維斯利 灶 名 國 籍 1,2均美國 3.日本 住、居所 1. 美國俄亥俄州緬因維爾市米杜大道 9056號 2. 日本梦園市宮塚町 6-7 皇家老爺大廈 3. 日本兵庫縣神戶中央區楠町 2-2-13-301 #302 美商寶 鹼公司 (名稱) 籍 美國 三、申请人 (事務所) 美國 俄亥 俄 州 辛 辛 那 提 市 寶 鹼 廣 場 代表人 理査・西・維特 8

經濟部中央標準局員工消費合作礼印製

इसार अंधेर इस्ट

本紙張尺度通用中國國家標準 (CNS) A4规格 (210×297公差)

261767

承辦人代码:		C6 D6						
大 類:					•	0 0		
	IPC	分類	:					•
	本案已	. 尚:		٠				
		國	(地區)	申請專利	利,申請日期:	柔銳 :	• □有 □ =	主張優先權
		美				.9.28	07/951982	
		•				·		
								新
	•				•	•		先
	÷		-			•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
					,			詩先閱讀背面之注意事項再填寫本頁各欄)
								*
						•		南
								填寫
								茶
								例
				-				
								ļ
		÷						
								•
								·
				•				
					,			
	L 40 97 -		m t == ==		IS)A4規格(210×29°	- 2b -		

四、中文創作摘要(創作之名稱: 具 强 性 化 騕 部 片 動 態 彈 性 特 徵 之 吸 收 物 品

(特先閱讀背面之注意事項再填寫本頁各欄)

ग्रे

)

英文創作摘要(創作之名稱: "ABSORBENT ARTICLE WITH DYNAMIC ELASTIC FEATURE COMPRISING ELASTICIZED HIP PANELS"

Absorbent articles such as disposable diapers, incontinent briefs, diaper holders, training pants, and the like, that provide dynamic fit about the wearer by the use of elasticized hip panels. Such absorbent articles comprise a liquid pervious topsheet; a liquid impervious backsheet; an absorbent core disposed between the topsheet and the backsheet; elasticized side panels positioned in the side panels of the back waist region; and an elasticized hip panel positioned in the central region of the back waist region. The elasticized hip panel comprises a stretch laminate comprising one or more elongatable components and an elastic hip panel member that are mechanically stretched to allow expansion of the stretch laminate beyond the original planar state of the diaper in the lateral direction. By adding stretch to the

本紙張尺度適用中國國家標準(CNS)A4規格(210×297公營)

經濟部中央標准局員工消費合作社印型

12

)

四、中文創作摘要(創作之名稱:

份,拉伸層合在選擇區或彈性腰部片棉件之全部區域較佳 而機械地拉伸。吸收核心為可拉伸或不連接機械拉伸區之 拉伸層合較佳,以不阻礙拉伸層合之拉伸。頂片亦為可拉 伸較佳。

英文創作摘要 (創作之名稱:

middle-back of the absorbent article, the absorbent article is capable of expanding in the back waist region thereby creating a more three-dimensional fit to better contour the hips and buttocks and to more completely wrap the wearer's hips and buttocks. In an alternative embodiment, a single elastic hip panel member is positioned in most of the central region of the back waist region with the stretch laminate being mechanically stretched in selected zones or preferably over the entire area of the elastic hip panel member. The absorbent core is either stretchable or preferably not attached to the stretch laminate in the mechanically stretched zones to not encumber the stretch of the stretch laminate. The topsheet is also preferably stretchable.

本纸張尺度適用中國國家標準(CNS)A4規格(210×297公營)

(特先間讀背面之注意事項再填寫本頁各欄)

)

經濟部中央標準局員工消費合作社印製